Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/003,146	TILLEMAN ET AL.	
Examin r	Art Unit	
John D. Lee	2874	

Rejected

Allowed

(Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			<u> </u>				)	1		<u> </u>
<del></del>		Deta								
Ck	erm.	Date								
Final		9/24/03								
-		7	-	Н	Н	_		Н	Н	Н
$\vdash$	4	< <	┝	┝	Н	-	H	-		-
$\vdash$	Q2 3		$\vdash$	-	Н	_		Н	$\vdash$	Н
-	X	707	┝	-	Н	-	┝╌	Н	_	┝
<del></del>	5	7	-		Н	_	Н	Н	Н	⊢
<u> </u>	6	7	┝	Ι	Н	-	$\vdash$	-	Н	-
}—	7	7	-	-	Н	-	H	$\vdash$	H	Η-
	8	7		-	Н	_	-	-	⊢	Н
-	۱۹	7	⊢	-	Н	H	Н		├	Н
	9 10	0	├		-	-	$\vdash$	-		Ь.
-	10	0	├	-	-	٠,	H	┝	-	<u> </u>
-	11		-		-	-	$\vdash$	<b>-</b>	-	-
-	12	> -	├	⊢		-	├┤	<del> </del>	-	Η-
-	13	7	├-	-	-	<del>-</del>	⊢	⊢	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	14			-	-	-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<b> </b> -
<b> </b>	15	00	<u> </u>	-		_	<b>—</b>	⊢	<b>-</b>	<b>_</b>
-	13 14 15 16 17		<b> </b>	<u> </u>		-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	17	7	L_	┞-	_	Ш	_	L	L	L
L_	18	7	L	L	L.,	L.	L	_	L.	L_
	19	0	L_	<u> </u>	_	Щ		_	<b>L</b>	<u> </u>
	20	0	L	L	Ш	L	Ш	_	_	_
L_	21	0	L	L	L	L_		L	ᆫ	L
L_	22	1	_	L	L	L_	L	L	L	_
	23	7	Ĺ.,						L	
	24	0								
	25	0							L	
	26	7								
	<b>4</b>	7		Ι						
	75 77 78 29	7		Г						
	29	1								
	30 (3)	7		П						
	(3)	E		Г						
	32	1							Г	
	33	=	Γ							
	34	=	Ι-		Г			П	$\vdash$	
	34 (35)	1		П	Г	Т				
	28	0	1			Г		Г	$\vdash$	$\vdash$
	37	1	Γ			П	Г	_		
	38	7	Г	П		Т	П		1	$\vdash$
-	39	0	-	1		М	$\vdash$		<b>—</b>	
_	40_	7	_	$\vdash$	П	Н	М	Н	$\vdash$	П
	41	Ť	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	Η-	$\vdash$	
<b>—</b>	42	-	Н	Н			Н	-	-	_
	43	Н	_	1	_	-			Ι-	-
$\vdash$	44		$\vdash$	Н	<del>                                     </del>		┝	-	Ι	-
<u></u>	45	Н	_	$\vdash$	-	-	$\vdash$	Н	┢	-
-	46	-	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	
-	47	-	├-		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$
	48	-	├	-	Н	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$
	49	-	├-	-	Н	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	50	Ь	⊢		Н	$\vdash$	⊢	$\vdash$	Ι	Н
L	_ <b>⊃</b> ∪	ı i	<b>!</b>	1	l _ !	1	i		l	

Claim		_			1	Date				Ė
- 016					ri		$\Box$			
7	Original						li			
Final	Ġ.		i			1				
_	Ō							1	1	
	51	Н	⊢	Н	Н	Н	Н	_	Н	-
	52	-	$\vdash$	Н	Н	Н	Н	-	Н	-
	53	-	Н	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$		Н	-
	54	-	Η	⊢	Н	Н	Н			_
_	55	-	-	┝	Н		Н	_	Н	-
	56	Н	┝	Н	Н	Н	Н	-	Н	
	57	Н	┝	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	-	Н	
_	58	$\vdash$	-	-	_	-	Н	_		Н
	59	-	$\vdash$	Н	Н	-	Н	Н	Н	
	60	-	<u> </u>	┝╌	Н	$\vdash$	Н	Н	Н	
	61	_	-		-	-				
	62	$\vdash$				<b> </b>	$\vdash$	-	Н	H
	63	Н	-	Н	<del>                                     </del>	-		Н	Н	
	64	H	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	Н		Н	-
	65	-	$\vdash$	┢			$\vdash$	Н	Н	-
	66	-	-	-	-	-	-	Н	-	Η.
	67	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	Н	Н	Η	Н
	68	$\vdash$	H	┝	⊢	┝╌	┝	Н	H	┢╌
-	69	-	├─	-	┝╌	┝	Н	H	Н	┝
	70	-	┝╌		-	┝	-	Н	Н	⊢
	71	-	-	-	-	⊢	Н	$\vdash$	$\vdash$	H
	72	-	├-	┝	├	┢╾	┝	Н	H	⊢
	73	-	⊢	-	⊢	┝	H	H	-	Н
	74	╌	┝╌	-	$\vdash$	<del> </del>	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
_	74 75	┝	┝	-	-	-	Н	-	⊢	┢
	76	-	┝╌	-	Н	Н	Н	Н	H	$\vdash$
	77	_	$\vdash$	┪	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	┢
	78	-	┝	$\vdash$		-	Н	Н	Н	$\vdash$
	79		$\vdash$	┢	-		Н		$\vdash$	┢
	80		-	$\vdash$	-		Н			Т
	81	$\vdash$	┢	Н	Н	Н	Н		Н	Н
	82	$\vdash$	_	1	Г	Н	Т	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	83	-	-	-	Н	Н	Н	Н	$\vdash$	H
	84	-	_	<del>                                     </del>	_	$\vdash$		$\vdash$		_
	85	$\vdash$		Н		$\vdash$	Г		Г	Ι-
	86	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Г	$\vdash$			$\vdash$
	87	Г	_	_	Г	_	Г	$\Box$		
	88			Г	Г	Γ				Г
	89			г	Г	Г				<u> </u>
	90			Г						
	91	$\vdash$	_				Ι –	Г		Г
	92	П	_	Γ		Г				
	93		Г	Г						
	94	Г	_	Γ	Г					Г
	95		Г		Г	Г				Г
	96	П	Г					_		Π
_	97		Г	_			Г			
	98		$\vdash$			Т		Т		
	99	П	$\vdash$	Г	Г	Г		Г		Г
	100				Г	П			$\Box$	
		_	_		_	_	_			_

Claim         Date           Image: Control of the co										
Teal   Teal	Date									
102										
102	+									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	$T_{-}$									
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 134 135 136 137 138	$\mathbb{L}$									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138	L									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	↓_									
108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	┺									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	+-									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	╁╾									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	+-									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	+									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	+									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	$\top$									
116	Π									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	oxdot									
118	╄-									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	╄									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	+-									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	┿									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	╀									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	┰									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	+									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	au									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	T									
128										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	L									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	4_									
131 132 133 134 135 136 137 138	╀-									
132 133 134 135 136 137 138 139	+									
133 134 135 136 137 138 139	╁									
134 135 136 137 138 139	+-									
135 136 137 138 139	╁									
136 137 138 139	+									
137 138 139	$\top$									
139	$\mathbf{I}$									
	4									
140	4-									
141	+									
142	+									
144	+									
145	十									
146	1									
147	T									
148	I									
149										
150	L									